

高纯超导电炭黑KP100 SP锂电池用 电极用 电子涂层华远炭黑

产品名称	高纯超导电炭黑KP100 SP锂电池用 电极用 电子涂层华远炭黑
公司名称	天津华远化工科技有限公司
价格	35.00/kg
规格参数	
公司地址	天津市武清区京津科技谷产业园和园道89号29栋601室-70（集中办公区）（注册地址）
联系电话	13752628560

产品详情

型号：超导电炭黑KP100（高纯型SP）

项 目	单 位	指 标
氮吸收值（Nitrogen adsorption）	m ² /g	100
碘吸收值（iodine adsorption）	mg/g	
视比容	ml/g	17.0
盐酸吸液量	ml/g	4.5
DBP吸收值（DBP adsorption）	MI/100g	240-320
PH值（PH Value）	-	7.5-9.5
干燥失重（Loss by drying）	%	< 0.3
灰分（Ash content）		
电阻（Electric resistancenc）	· m	< 1.3
筛余物（Sieve residue 0.045mm）	< 0.05	
杂质		无

特点：1) 高导电性能：较低负载量即可达到优异的导电性能。2) 高分散性：易于加工混合，实现材料的电性能/机械性能的均衡，制品光洁流畅。3) 高纯度：独特的生产工艺保证了炭黑产品的纯度，灰分、硫和金属等含量都较低。

用途：1) 主要用在电极中较低的添加量可提高导电性能2) 在抗静电物质、集成电路、汽车零件、和地板材料中使用。3) 在抗静电橡胶带、绷带卷和安全鞋中使用。